

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Anti-Hu CD42b Purified, Clone: [AK2], Monoclonal EXB-11-150-C100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-Hu CD42b Purified, Clone: [AK2], Monoclonal |
| Artikelnummer | EXB-11-150-C100 |
| Hersteller Artikelnummer | 11-150-C100 |
| Alternativnummer | EXB-11-150-C100 |
| Hersteller | EXBIO |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC, ICC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human platelets |
| Produktbeschreibung | CD42b (GPIb alpha) composes together with GPIb beta, GPIX and GPV the GPIb-IX-V receptor complex critical in the process of platelet-rich thrombus formation by tethering the platelet to a thrombogenic surface. CD42b binds to von Willebrand factor (VW... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [AK2] |
| Isotyp | Mouse IgG1 |
| Puffer | Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide |
| Lagerung | 2°C to 8°C |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | CD42b |
| Antibody Type | Monoclonal Antibody |
| Anwendungsbeschreibung | Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml. |